Name:

① Ordne zu!

2 Notiere die Quadratzahlen

225 ● ○ 20²

13² ● ○ 15·15

400 ● ○ 9.9

81 • 0 169

18² =

12² =

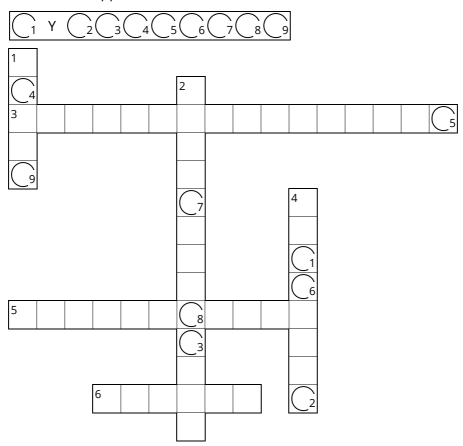
16² =

11² =

142 =

172=

(3) Lösen das Kreuzworträtsel. Ein berühmter grieschicher Mathematiker, nach dem besondere Zahlentripple benannt sind.



- 1 Die Zahl, die mit sich selbst multipliziert wird.
- **2** Zahlen, die zweimal mit sich selbst multipliziert werden.
- **3** drei hoch drei
- **4** Die Zahl, die auch Hochzahl genannt wird.
- **5** Zahlen, die dreimal mit sich selbst multipliziert werden.
- **6** Eine abgekürzte Schreibweise für die Multiplikatin mit sich selbst: ... Schreibweise

Mathematik Seite 1/2

Name:

1 Ordne zu!

2 Notiere die Quadratzahlen.

81 ● ○ 20²

13² ● ○ 15·15

400 • ○ 9.9

225 ● ○ 169

14² =

17² =

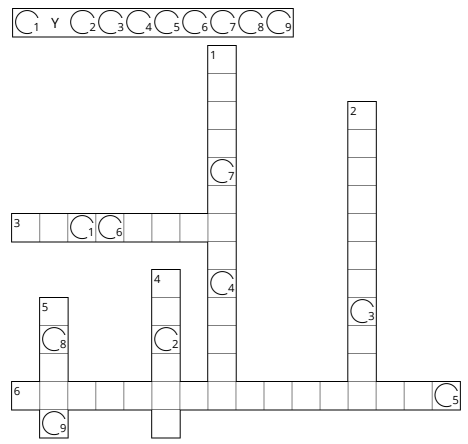
 $11^2 =$

12² =

 $16^2 =$

18²=

③ Lösen das Kreuzworträtsel. Ein berühmter grieschicher Mathematiker, nach dem besondere Zahlentripple benannt sind.



- **1** Zahlen, die zweimal mit sich selbst multipliziert werden.
- **2** Zahlen, die dreimal mit sich selbst multipliziert werden.
- 3 Die Zahl, die auch Hochzahl genannt wird.
- 4 Eine abgekürzte Schreibweise für die Multiplikatin mit sich selbst: ... Schreibweise
- **5** Die Zahl, die mit sich selbst multipliziert wird.
- 6 drei hoch drei

Mathematik Seite 2/2